



Said MOHAMED ABDO

Etudiant en Développement Full Stack

Recherche de Stage en Développement Web

RYTHME : 2 semaines en stages et 1 semaine en école

Disponible dès 29 septembre 2025

PROFIL

Étudiant en MBA1, spécialisé en développement web et digital. Passionné par les technologies full stack (Python, JavaScript, HTML, CSS, C, PHP), je recherche un stage de 3 à 6 mois pour mettre mes compétences en pratique et contribuer à des projets innovants

Compétences Techniques

Langages

FrontEnd

HTML
CSS
JavaScript
React

BackEnd

PHP
Node.JS
Python/Flask

Autres

C
Java

Base des données

WampServer
SQL

Maquette & UX/UI

FIGMA

CONTACT

Localisation : Ile de France (93)

Age : 21 ans

Gmail : smohamedabdo895@gmail.com

Téléphone : +33 7 66 43 52 07

GitHub: PandaCode13

LANGUES

Français : niveau C1

Anglais : niveau A2

Afar : niveau C1

SOFT-SKILLS

- Souriant
- Attitude positive
- Bonne Communication orale

FORMATIONS

MBA1 Développement Full Stack 2025 - 2026
My Digital School 75011 Paris

LICENCE INFORMATIQUE

Mention Assez Bien - Université de Djibouti
2022 - 2025

BACCALAUREAT SCIENTIFIQUE

Mention Assez bien
2021-2022 Djibouti

PROJETS

PROJET 1: CV EN LIGNE EXPRESS

Mission 1 : Offrir une documentation

Mission 2 : Voir des modèles de CV

Mission 3 : Créer son propre CV avec un mode de personnalisation et télécharger ce CV

Réalisation : Maquette, Intégration

Stack : Figma, HTML, CSS, JavaScript, PHP, MySQL

PROJET 2: GESTIONNAIRE DE BIBLIOTHEQUE PERSONELLE

Objectif : Organiser et suivre sa collection de livres personnellement

Mission 1 : Ajouter et cataloguer de nouveaux livres acquis.

Mission 2 : Suivre l'avancement de lecture de chaque ouvrage.

Mission 3 : Consulter et filtrer sa bibliothèque par statut.

Réalisation : Maquette, Intégration

Stack : Figma, HTML, CSS, JavaScript, Python, MySQL

PROJET 3: Application de gestion de tâches scolaires / étudiants

Objectif : Faciliter la gestion scolaire quotidienne des étudiants.

Mission 1 : Centraliser cours, devoirs et examens dans une interface simple.

Mission 2 : Offrir un suivi clair et précis des notes.

Mission 3 : Fournir rappels et notifications pour optimiser l'organisation.

Réalisation : Maquette, Intégration

Stack : Figma, HTML, CSS, JavaScript, Python, MySQL